

Mitä ostajat sanovat »Ares» sähkövalo- ja voimalaitoksista.

Muutamia todistusjäljennöksiä:

Pyynnöstä todistetaan, että olemme Insinööritoimisto Ares'elta Helsingissä ostaneet 16 kpl. Ares sähkövalo- ja voimalaitoksia, jotka jo useamman vuoden ovat toimineet erikoisen hyvin, ilman korjauksia.

Ares koneet ovat osoittautuneet lujarakenteisiksi ja tarkoitustaan vastaaviksi, niiden polttoainekulutus on erittäin pieni ja ovat koneet helpot hoitaa. Kokemuksemme perusteella voimme Ares koneita suositella ensiluokkaisina koneina.

Helsingissä marraskuun 7 päivänä 1926.

E. Hellberg.

Insinööri

Armeijan Radiopataljoonan työpajan johtaja.

Pyynnöstä saan täten todistaa, että Merenkulkulaitoksen majakkalaitoksissa jo useamman vuoden on käytetty Ares moottoreita sähködynamon voimakoneena ja ovat Ares moottorit toimineet moitteettomasti.

Samoin on Ares 5 hv 2 tahtinen venemoottori huomattu olevan taloudellinen ja varmakäyntinen ja vähäisen painonsa takia erittäin sopiva pienempiin veneisiin, jonka takia mielihyvällä voin suositella Ares moottoreita.

Helsinki 6 p. marraskuuta 1926.

J. Nummelin.

Yli-insinööri Merenkulkulaituksessa.

Pyynnöstä saan täten todistaa, että Insinööritoimisto »Ares»elta ostamani 2 kappaletta Ares sähkövalo- ja voimalaitosta, joista isompi, tehoitaan 12 hevosvoimaa, vastaten 6500 Wattia, pyörittää maatalouskoneitani, pienempi »Ares» tehoitaan 2 hevosvoimaa 1000 Wattia varustettu akkumulaattoreilla antaa valoa koko maakartanolleni. Edellämäinittu koneet ovat olleet jo kuudetta vuotta yhtämittaisessa käytännössä ja ovat koko ajan toimineet aivan virheettömästi ilman hoitajaa tai ammattimiestä. Samalla voin mainita, että polttoaineen kulutus on osoittautunut olevan erittäin pieni, jonka tähden olen ollut »Ares»koneisiin erinomaisen tyytyväinen ja voin niitä mitä lämpimimmin suositella erittäinkin tilanomistajille ja maanviljelijöille.

Täkter, 26 päivä lokakuuta 1928.

Richard Wasström.

Tilanomistaja.

Täten saan pyynnöstä todistaa, että Insinööritoimisto »Ares»ilta ostamani 3000 Watin 6 hevosvoimainen »Ares»sähkövalo- ja voimalaitos on ollut toiminnassa maatilallani Mellungsbysssä noin 1 1/2 vuoden ajan.

Edellämäinittuna aikana on kone toiminut erinomaisen hyvin, eikä ole vielä kertaakaan juonitellut, koneen käynti on erittäin tasainen ja samoin valo tärinästä vapaa, polttoaineenkulutus on osoittautunut olevan myöskin hyvin alhainen, noin 1 1/2—2 litraa tunnissa. Koneellani ei ole ollut mitään vakituista hoitajaa, vaan on se kokonaan ollut puutarhurin huostassa, mutta siitä huolimatta on kone kuitenkin mainittuna aikana toiminut aivan virheettömästi, jonka tähden voin »Ares» valaistuslaitoksia suositella erittäin tarkoitustaan vastaavina sähkö- ja voimalaitoksina.

Helsinki, 4 päivä marraskuuta 1925.

Jalo N. Syvähuoko.

Rakennusmestari, johtaja.

Täten todistan että viime vuonna ostamani 5 1/3 hevosvoimainen 3000 Watin »Ares»sähkövalo- ja voimalaitos on allekirjoittaneella ollut ahkerassa käytännössä maatilallani. Kone on antanut paitsi valoa myös voimaa pyörittäen maatalouskoneita kuten puimakonetta, myllyä, pehkurohijaa ja sirkkelä.

Konetta on usein käytetty ylikuormituksellakin, mutta siitä huolimatta on se toiminut erittäin hyvin ja tasaisesti, petroolimenekki on myöskin ollut perin alhainen. Konetta ei ole tarvinnut millään tavoin korjata joten kokemukseni perusteella suosittelen »Ares»-koneita aivan ensiluokkaisina.

Skuru, 16 päivä heinäkuuta 1925.

W. Ekqvist.

Tilanomistaja.

Täten saan mielihyvällä todistaa, että Insinööritoimisto »Ares»elta ostamani 5 1/2 hevosvoimainen 3000 Watin »Ares» sähkö- ja voimalaitos joka on sijoitettu omistamaani Kiviniemen Parantolaan Kiviniemessä on toiminut erinomaisen hyvin. Kone lähtee ensi nykäisyllä käymään ja toimii sitten itsetoimivasti vaihtelevallakin kuormituksella erittäin tasaisesti.

Kone on antanut sähkövaloa koko parantolaan sekä pyörittänyt tarvittavia työkoneita. Moottorin petroolikulutus on myöskin hyvin pieni.

Suosittelen »Aresta» erinomaisen hyvänä koneena.

Kiviniemi, 6 päivä marraskuuta 1926.

N. Toivonen.

Tilanomistaja.

Saamme täten pyynnöstä todistaa, että Ares-moottoritehtaalta vuonna 1925 ostamamme 2 kpl. moottorilla toimivaa 6500 watin sähkölaitosta, jotka asetimme Pälksaaren piirimielisairaalaan, ovat toimineet alun pitäen täysin virheettömästi huolimatta siitä, että alkuajoina niitä usein huomattavasti ylikuormitettiin. Polttoainekulutus on myöskin osoittautunut olevan erittäin alhainen. Mitään korjauksia moottorit eivät takuuajana meiltä vaatineet ja ovat senkin jälkeen kuulemamme mukaan toimineet hyvin.

Helsingissä, marraskuun 19 päivänä 1931.

O/Y CONSTRUCTOR A/B

M. Muoniovaara.

Toimitusjohtaja.

Polttoainekulutus todistus.

»Siinä käyttökoetuksessa, jonka allekirjoittanut toimitti 17 päivänä t. k. O.Y. Gottfrid Strömberg'in tehtaalla Helsingissä Teidän suunnitteleamalla 3 K.W. sähkövalo- ja voimalaitoksella, havaittiin, että moottori kävi tasaisesti ja hyvin, säätäjä toimi säännöllisesti ja herkästi, moottorin hoito oli yksinkertaista ja helppoa, sekä polttoaineen-petroolimenekki oli 0.512 kg. kilowattituntia kohti eli 0.302 kg. hevosvoimaa kohti tunnissa.»

Helsingissä, marraskuun 21 päivä 1925.

Paavo Pero.

Insinööri. teollisuusneuvos.